Authorst	Index of Claims					UUII	140.			Applicant(s)						
Examiner   Art Unit   2643	A LEGICAL CONTROL OF THE STATE					10/016,549						LAI ET AL.				
Rejected																
Rejected																
Claim		Alex	Alexander Jamai						43							
Cancelled   H   Cancelled	<del></del>				ı r	_		······	_	1			1	•		
Claim	√ Rejected	-	(Through nume	ral)	Н	M I	Non-El	ected	Δ		Арре	al		•		
Claim	<u> </u>		Cancelled		H	-							┨			
Claim	= Allowed	÷	Restricted		Н		Interfe	rence	0		bjec	ted				
The color of th			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		l					<u> </u>			J			
The color of th	Claim Date		Claim		Date			Cia	aim		D	ate				
f. U → 2     51     101     102     102     102     103     103     103     103     103     104     104     104     104     104     104     105     10	# 20 O	П			П	$\top$					T		$\prod$			
f. U → 2     51     101     102     102     102     103     103     103     103     103     104     104     104     104     104     104     105     10	lad ging		ginat					ina	gi		11					
f. U → 2     51     101     102     102     102     103     103     103     103     103     104     104     104     104     104     104     105     10			6   1		1			"	ō							
102	(0)	11				士					$\pm \pm$					
S	7 2 1/2	$\Box$	52		П	1					$\perp$		$\Box$	•		
Solution   Solution		++	53	++	⊢┼	+				╁┼	╁╁	++				
1		╅	55	1-1-1	$\vdash$	$\dashv$	++-		105		++	++	++-			
( Q)		<del>1      </del>	56						106					•		
6. 9	470=	$\prod$			П						$\prod$					
10   10   110		┷	58		$\vdash$	+	+-			╁	┿					
11   1   1   1   1   1   1   1   1		╁┼┼	60		$\vdash$	+	++	<b>│                                    </b>		<del>                                     </del>	╅╅	++-	++			
12.	11 0		61						111							
6	12 6	1.		$\Box$	П						$\Box$					
15   V		+		++	Н	+	+-		113	₩	╁╌╁		++-			
16   0   17   17   17   18   18   18   19   17   17   17   17   17   17   17			65	++-	-	+	+		115	$\vdash$	++		+			
10   10   10   10   10   10   10   10	9 16 0 =		66						116							
1		$\bot \bot$			$\Box$	$\perp$										
12   20   1/2   70   120   121   121   122   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   124   125   125   125   126   127   127   126   127   127   128   128   129   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   134   134   135   135   136   136   136   137   138   138   139   139   139   140   141   141   141   142   142   143   144   144   145   146   147   148   148   148   148   148   148   148   148   149   150   100   150   1		++		++	$\vdash$	+	++		118	$\vdash$	╅╾╂	++	╁╌╁╼┥			
21     71     72     121     122     122     122     122     123     123     123     124     124     125     125     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134		++		╂╌╂╌┆	H	+	+		120	$\vdash$	++	++		:		
123	21		71						121		П					
24   125   75   125   126   126   126   126   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   132   132   133   133   134   134   134   134   134   134   134   135   135   136   135   136   136   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   140   140   141   141   141   141   141   142   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   145   146   147   147   148   148   148   148   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   150		$\bot\bot$		+	$\sqcup$	_		arphi		$\sqcup \!\!\!\! \perp$	++		44			
25     125     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     129     129     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     133				╂╌┼╌	$\vdash$	+	++-	┨ <del>┋</del>		<del>   </del>		+	<del>   -</del>			
27   28   77   128   127     29   79   128   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   83   132   132     33   83   133   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   138     39   88   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   94   144     45   95   146   147     48   98   146   147     48   98   148   149     49   99   149   149	25	11	75		H				125		$\top \top$					
28   78   128     29   129   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   84   133     34   85   135     36   86   136     37   87   137     38   89   138     39   89   140     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149     50   100   150		$\prod$	76		П	$\Box$	П		126		П					
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   85   135     36   86   135     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   144     46   96   145     48   98   148     49   99   149     50   100   150		++		+	$\vdash \vdash$	-	++	$\vdash$		⊢⊢	╂═┼		┼-┼	ı		
30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149     50   100   150		++		+-+-	H	+	+			$\vdash$	++	++	<del>                                     </del>	!		
32   82   132     33   84   133     34   84   134     35   85   135     36   136   137     38   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   96   146     46   96   146     48   98   148     49   99   149     50   100   150	30		80						130							
33   133     34   84     35   135     36   86     37   136     38   138     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99     50   100		$\bot \bot$			$\sqcup$	4	+			<del>                                     </del>	4-4	44.				
34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149     50   100   150		╁╌╁╌		++	H	+	++-			╂┷╂╾	╁	+				
35   36     36   37     38   87     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   98     48   99     50   100		† † †			$\vdash$	+	+			$\vdash$	++					
37   87   137     38   88   138     39   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   149     50   100   150	35		85	1.					135							
38   88   138     39   90   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     99   149     50   100   150				1	$\vdash$	+	┼			<del> </del>	++	++				
39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     99   149     50   100   150		+-+-		<del>       </del>	Н	+	++-	{ <del>  </del>		┼╌┼╴	++	+	+			
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   50 100		++			H	$\top$	++			$\vdash$	++		$\vdash$			
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   50 100							$\Box$				$\Box$					
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   50 100		++		+	┝┼	+	+	<del>│                                    </del>			++	++-	<del>                                     </del>			
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   50 100		++		+	$\vdash \vdash$	+	+			++	+	<del>      -</del>	+ +			
46 96   47 97   48 98   49 99   50 100	44		94						144							
47 97   48 98   49 99   50 100		11		11	$\Box$	_	1				+-					
48 98   49 99   50 100		++		++	$\vdash \vdash$	+	++			+	++	++	++-			
50 100 150			98			士			148	廿	廿	止上				
	. 49	$\prod$	99			$\perp$			149	П	$\Box$			9)		
	50				LL		1_1_			Щ	Ш		للل			

Application No.

Applicant(s)